		lo	laim			(	Date				-1	I Cla	alm į	• •			Date						Naim	1				<b>.</b>			
•				- [ .	1.	П	T	TT		7.	7.		-	1	7		Tale	7.	T-		닠.	15	Haim	7-7		-	1	ate	<del></del>		
		in a	Original	·  -	-	11	.1	$\cdot   \cdot \cdot  $	- 1		1.	1 -	Original	.   .	1	11		ŀ			- 1	- 1	Original	-	-{=	-	7-	7	+	+	4
	•		ō					1 1				Final	욁	-	1		- 1				-1	i i	10	Ш						-	- 1
		L.	0		7		-	1	_ -	1	1		51		<del> </del>	$\vdash$			-		۱٠	ū		-	-				$\perp$		1
			2	$\top$	1-1	-		1-1	<del>`</del> - -	-	1		52		1	<b>⊢</b>		-	1_1	<u>.   :</u>			101		1		丄			7	7
			3	7	1-1			+		┼─	┨ .			4_	_	4			1-1				102					T	1	7	+
		<b> </b>	4	+-				-	- -			J	53						I. I.	- 1			103		1	1	T	1	1-	+	- -
	٠	-	5	-	╁╌╁		+	<del>   -</del>		<del> </del>			54								7		104	7	7-	1	1	1-	<del> </del>	+-	-
		$\vdash$	6	+-			4-4	- -	+-				55					1.		$\top$	7		105	7	7	7	1	+-	+-	+-	+-
	Terminal and a second		7		┝┯┼								6	$\perp$			-				1_	- -	106		1	-	+	<del> </del>	┼	+	4=
		H		1-						-Stage	- 1		7							7	7	-	107	-	7-	+-	1		├-	╂—	1=
		┝╌┼	8	1-1			1.1		$\perp$	$\Box$	- 1	-   5	8	TT	$\neg$	7	7		7	1	1	1-			+-	┼-	$\vdash$		<del> </del> -	<del> </del>	+-
11	P.F	_	<b>9</b>	11			1.1			الــــ	· [	5	9	T		7		1	+	1-	1	-	109	7	┼	-	┝╌┤			<del> </del> —	├-
- [			10	1-1							Γ	6			7	7	$\top$	-		+-	1	_	10	+-	-	$\vdash$			<b></b>		<u> </u>
- [	- 1		11			$\perp$		$\perp$	III		- [.	6	1		7	1.	1-1	-1		+-	1		11	→	-	$\vdash$		$\dashv$			
. •	-4	_	2	النا				1	$\Pi$	$\neg$	-	62	!	17	1	_	1=		- -	1-	_		12			$\dashv$		-+		$\Box$	
•	- 1		3			-				<u> </u>	F	6			+	╁	1-1		+	1-							4	4	_	_	
	1	1			Τ.	$\sqcap$			17	7	r	64			+	<del> </del>	<del>  -  </del>		- -	H		_	13	4-4		4	4	4			
	Ĺ	11	5	$\Box$	7	17	$\neg$			┥.	·	65			+-	+-	╌┼	- -	╌┼╌	$\vdash$	.		14	11	-4	4	4	$\bot$		$\perp$	. 1
	Γ	10	3		7		_	1	-	1	$\vdash$	66	1-1		╁	-		- -	-		ı		15	1-1	4	4	$\perp$		$\perp$	ŀ	$\exists$
	. Г	17		7	1		1	17	1	٦.	.  -	67	<del>                                     </del>		<del>-</del>	1-1		- -	-	Ш		1		$\Box$				$\perp$	$\mathbf{I}$	7	T
		18			7-1		+	1-1	-1-	-∤``	-	68	$\vdash \vdash$		╀	-	-	4-	4-4	1	· L	1.1		Ш		L	$\perp$		7	7	7
		19		_	1-		+	1-1		┨	-	_	<b>├</b>	- <del> </del> -	1-	$\square$	4	4-	1-1	_		11			$\perp$	$\perp$		$\top$	7	丁	7
٠	·	20	<del></del>	-	╢	-	┪╌	┨╼╉		4	<u> </u>	69			1	1			Ш	٠	L	11	9	1	F	T	T	T	7	7	十
	-	21	<del>   </del> -		╂┵╂		4_	┦ -	4	1		70			Ш			1	1_1	-1	- 1	12			$\neg$	7	7	7	1	7	十
	· <b>j</b> -	22	╟┪	┥	┨╌┨			-	-	1	Ŀ	71			Ш		Ŀ	]_	П	7	Г	12	1	7	7	+	1-	1=	+	- -	╁
	1-	23	<b>-</b>			- -	1.	<u> </u>	- -	1	Ŀ	72					$\Box$	T	П	7	-	122		_	+	+-	┥╌	+-	+-	╁	┨-
• •	-	24		4-	14	_ _	4	_ -	4_	1		73		$\cdot$			T			7	F	12		-1-	+	+-	╁╴	<del> </del>	╁╌	╁╴	╁
	-	-		-		4_	1	<u> </u>	1	•		74			7-	$\Box$		1		7		124		+	+-	†-	†	<del>                                     </del>	┼─	<del> </del>	╂╌
	-	25	- -	┨┷		4_	1_1	<u> </u>	با			75		$\prod$		F	7:	$\Box$		7	F	125		+	ή <u> </u>	†-	┼	<del> </del>	╁─	┼╌	⊬
	-	26		┨┷┧	-		1_1					76		$\coprod$	Л,	$\Box$	1	$\Box$	7	7	1	126		_	†	╁╾	<del>                                     </del>	┟┷┥	┟╌	Į.,	<u> </u>
	-	27	- -	1-1			Ш					77		$\Pi\Pi$	$\neg \Gamma$	7	7		7.	٦.	1	127			1-	H		$\vdash$	<del> </del>		<del> </del>
-	$\vdash$	28	4-	$  \cdot  $	- -	<u> </u>			Ш			78		$\Pi$	$\top$	$\top$	7	77		7		128		-	۱Ť	1-		$\vdash$		$\vdash$	
•		29	-	$\sqcup$	- -	1_	Li	<u> </u>	Ш			79	$T^{-}$	П	T	7			$\top$	┥.	-	129		+-	1-					H	$\dashv$
		30	- -			1_	Ш				. 1	во	7	$\Box$		7		1	1	1	一	130	1	.+-		Н		$\dashv$			
•	-	31							П		7	B1			7	1	1 1	$\neg$	1-	1	-	131		+-		$\vdash$		$\dashv$		-	
		82			سا			$\top$	П	Ī	7	12	1		7	1-	1-1	-	<del> </del>	1	-	132	- -	1-	Н	$\vdash$	-	-+	$\dashv$		4
		83				$\prod$				. [	8	13	1	1	7-	1-	1-1		1-	1	-	133	-	1-1				-		-+	
•		34			] -		_,	77	П	ı	8	4	1-1	7	1	†	1.1	+	1-	1			1	1-1	-	-	$\dashv$	┽	-	+	-1
·		35			1	П	- 1	77	-	. [	- 18	5 -		-	1-	.:			+-		$\vdash$	194 1 <b>3</b> 5	┪╌	┨╌┫	$\dashv$	-		4	-	-	7
•		6 =	. =		.) 			7-7	-	in :   T	8	6	17	1	1		-		4-			136		┨╌┨	$\dashv$		-				-1
		77	П	T	7	П	7	77	$\neg$	.	8			- -	1							197	4-	┨╼┦	4		4	4	4	4	4
		8	П		1		-	7-1	-1	├-	8		$\vdash$	┥-	1-	Н			1-1		_		- -		-4.	-4-	4.	4-	4	4	4
	3	9		7	1	1	75	11	Η,,	`. -	18		-		1-		╌┤╌	- -	╂╼┨			38	4-	-		4	4	4	1	<u>-</u> }-	4
	4		1	7	1-	-	-	777	<b>力</b> :	`}-	100			┵	╂─	H		4-	1-1	- 1	_	39	1.,	Ш	1	_ _		丄	┸	┸	┛
	4		171		┦─┤		- -	17	4	-				- -	-	1	4.	1_	Ш	٠ ا		40						-			1
- 1	45		-	- -			<del>-</del>  -	<del>   </del>	4	L	91		ᆜ.			Ŀ			Li	- 1	_  1	41.			T	T	T	T	Т	T	7
H	- 7	-		-		- -	-	Ц.	↲.	L	92	_					J	7	П	ſ	H	42	1	-	7	7	1	7	1	1	7 .
·ł	48	_	-	<u> </u>			4	<u> </u>		L	93					$\cdot$			П	- [		43	17	一	+	1	+	1-	†	1	7
Ļ	44							LJ.		$\Gamma$	94		7			T	7	7		r	_	44	-	+	+	<del> </del> -	1-	1	+-	1	1
L	45					$\int$	$\mathbf{I}^{-}$		1		95		7	7	$\Box$	7	1		1	<b> </b>		15	1-1		+	+-	+-	+	+-	+-	1
.  -	46	Ш		T					7		86		7	77	7	1	1-	+	$\dashv$	.ㅏ		16	H	+	+-	+-:	+	1-	+-	1-	1 ·
	47	LT	7		1	7	7		7 .		97		1-	1-1	十		1-	1-1	$\dashv$	·			╟┯╂		+-	+-	<del> -</del>	<del> </del>	1-	<del> </del>	1
	48		7	17	-	1	1.	+	1	1-	98			╂╌╂	+		+-	┨╌┨		·  -	14		1	4	4-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	1-	ł
Γ.	49		1	7-1	<del>:  </del> -	1	<del> </del> "-		#			+	+ -	1		+	+	-		ŀ	14	_	4	1	<del> </del> -	<del> </del> -	<b> </b>	<del>                                     </del>		┟╌┤	
	<sup>2</sup> 50	1	1	1-1		<del> -</del>	H	<del>- -</del>	1		100	-	╁	<del>[ "</del>	+	+	-	⊢∔	-	-	14	9		1	↓_	<u> </u>				$\vdash$	
•		eri.		1/			LL.	<del>-</del> -	J	إـــا			٠.	للل	ــاــ		لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			L	15	<u>q</u>		ᆚ_	Ľ.				لبا	لنا	
		~																													

B 172

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)